

Gigabit glasvezel SFP Transceiver module - Cisco GLC-LH-SMD compatibel - SM/MM LC - 10km / 550m

Product ID: GLCLHSMDSST



De GLCLHSMDSST is een Cisco GLC-LH-SMD compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Cisco® switches en routers. De module levert betrouwbare 1 GbE connectiviteit via glasvezelkabels, voor 1000BASE-LX/LH conforme netwerken, op een afstand tot 10 km.

Technische specificaties:

- **Golflengte:** 1310 nm
- **Maximale dataoverdrachtssnelheid:** 1,25 Gbps
- **Type:** Single-mode / multi-mode glasvezel
- **Verbindingstype:** LC connector
- **Maximale overdrachtsafstand:** 10 km
- **MTBF:** 200.000 uur
- **Stroomverbruik:** Minder dan 1 W
- **Digital Diagnostics Monitoring (DDM):** Ja

Deze SFP glasvezelmodule is hot-swappable, waardoor upgrades en vervangingen probleemloos kunnen worden uitgevoerd met minimale netwerkverstoringen.

StarTech.com SFP's

Alle StarTech.com SFP & SFP+ transceiver modules worden gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange, meertalige technische ondersteuning. StarTech.com biedt een breed scala aan SFP modules en direct aan te sluiten SFP kabels, zodat u kunt genieten van het gemak en de betrouwbaarheid die u nodig hebt voor gegarandeerd betrouwbare netwerkprestaties.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Vervangen van defecte of beschadigde SFP modules in Cisco switches en routers
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

Features

- Gegarandeerd 100% compatibel met Cisco GLC-LH-SMD
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Laag energieverbruik van minder dan 1 W
- Hot-swappable met glasvezelmodules

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco
	Industriestandaarden	IEEE 802.3z 1000BASE-LX/LH
Prestaties	Auto MDIX	Ja
	Compatibele netwerken	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
	DDM	Ja
	Glasvezelmodus	Full-Duplex
	Glasvezeltype	Single Mode / Multi Mode
	Golflengte	1310nm
	Max. overdrachtsafstand	10 km (6.2 mi)
	Maximale overdrachtsnelheid	1,25 Gbit/s
	MTBF	200.000 uur
Connector(en)	Connectoren lokale eenheid	1 - Glasvezel LC duplex Vrouwelijk
Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	Voor gebruik in Gigabit-glasvezelnetwerkapparatuur
	Systeem- en kabelvereisten	MSA- of Cisco-compatibele SFP-poort
Voeding	Vermogensopname	< 1 W
Gebruiksomgeving	Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Opslagtemperatuur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Vochtigheid	5% - 95% rel. luchtvochtigheid
Fysieke eigenschappen	Breedte product	0.5 in [12 mm]
	Gewicht product	0.6 oz [18 g]
	Hoogte product	0.3 in [8 mm]
	Kleur	Zilver
	Lengte product	2.3 in [58 mm]
	Type behuizing	Aluminium
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	3.4 oz [95 g]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - SFP-transceiver

Product appearance and specifications are subject to change without notice.